



## Fußschalterplatte für Rahmengerüst

Eine nützliche und bequeme Hilfe sind unsere Fußschalterplatten, direkt am Gestellrahmen. Je nach Wunsch können Sie bis zu 2 Fußschalter wählen und so eine äußerst schnelle und komfortable Höhenverstellung vornehmen.

**Preis ab: 30,00 € zzgl. MwSt.**

## **Fußschalterplatte für Rahmengestell**

Eine nützliche und bequeme Hilfe sind unsere Fußschalterplatten, direkt am Gestellrahmen. Je nach Wunsch können Sie bis zu 2 Fußschalter wählen und so eine äußerst schnelle und komfortable Höhenverstellung vornehmen.

Sinnvoll nur in Verbindung mit Fußschalter OTB-014120. !

## Technische Daten:

### Allgemein

- Hersteller: Özpinar
- Versandart: Paket

## Ihr Fach-Onlineshop für medizinische Liegen und Geräte



Wir liefern Ihnen durchdachte und zertifizierte medizinische Liegen und Geräte und stehen für einen exzellenten Kundenservice. Nutzen Sie die Vorteile des direkten, einfachen und sicheren Online-Shoppings.

Neuheiten werden unter Einbeziehung von praktizierenden Ärzten und der Konstruktionsabteilung entwickelt. Patente, die angemeldet werden, sind das Ergebnis solch einer Zusammenarbeit.

Dank der Verwendung hochwertiger und teilweise auch exklusiver Werkstoffe weisen die Produkte eine hervorragende Material- und Verarbeitungsqualität auf. Die technische Weiterentwicklung ist ein logischer Weg Richtung Zukunft. Dafür arbeiten wir. Darauf können Sie sich verlassen. Jeden Tag!

Qualitätsmanagement und intensive Kontrollen in unserem Hause geben Ihnen das gute Gefühl, mit Medizina die richtige Entscheidung zu treffen.

Überzeugen Sie sich selbst.  
Sie haben Fragen? Beantworten wir gerne. Immer.

Dipl. Ing. Bernhard Brake  
Gründer von Medizina®



## Sie haben Fragen?

Beantworten wir gerne. Immer.

MEDIZINA GmbH  
Am Stadion 2-4  
D-26871 Papenburg

(Mo.-Fr. 8:30 - 17:00 Uhr)

[0800 001 006 8 \(DE\)](tel:08000010068)

Telefon: [+49 \(0\) 4961 - 990 3 220](tel:+49049619903220)

Telefax: +49 (0) 4961 - 990 3 225

Email: [service@medizina.de](mailto:service@medizina.de)